



Induktiver Näherungsschalter 4mm IBDA 0414°

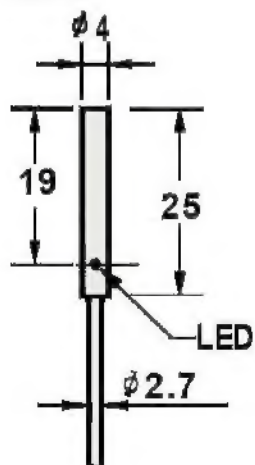
Technische Daten:

Gehäuse:	Edelstahl
Frontkappe:	POM
Nennschaltabstand:	0,8 mm, bündig einbaubar
max. Schaltfrequenz:	2 kHz
Schalthysterese:	<15% (Sr)
Umgebungstemperatur:	-25°C ... +70°C
Schutzart:	IP 67
Schaltfunktionsanzeige:	LED

Elektrische Daten:

Betriebsspannung:	10...30 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung	< 10%
Spannungsabfall:	< 1,5 V
Laststrom:	max. 200 mA
Reststrom:	<0,01 mA
Leerlaufstromaufnahme:	< 10mA
Ausgang:	PNP, Schließer
EMV-Verträglichkeit:	IEC 60947-5-2, Part 7.4.1 / IEC 60947-5-2, Part 7.4.2
Anschlussart:	Kabel, PVC, 2m

Maßbild:



Anschlussschema:

